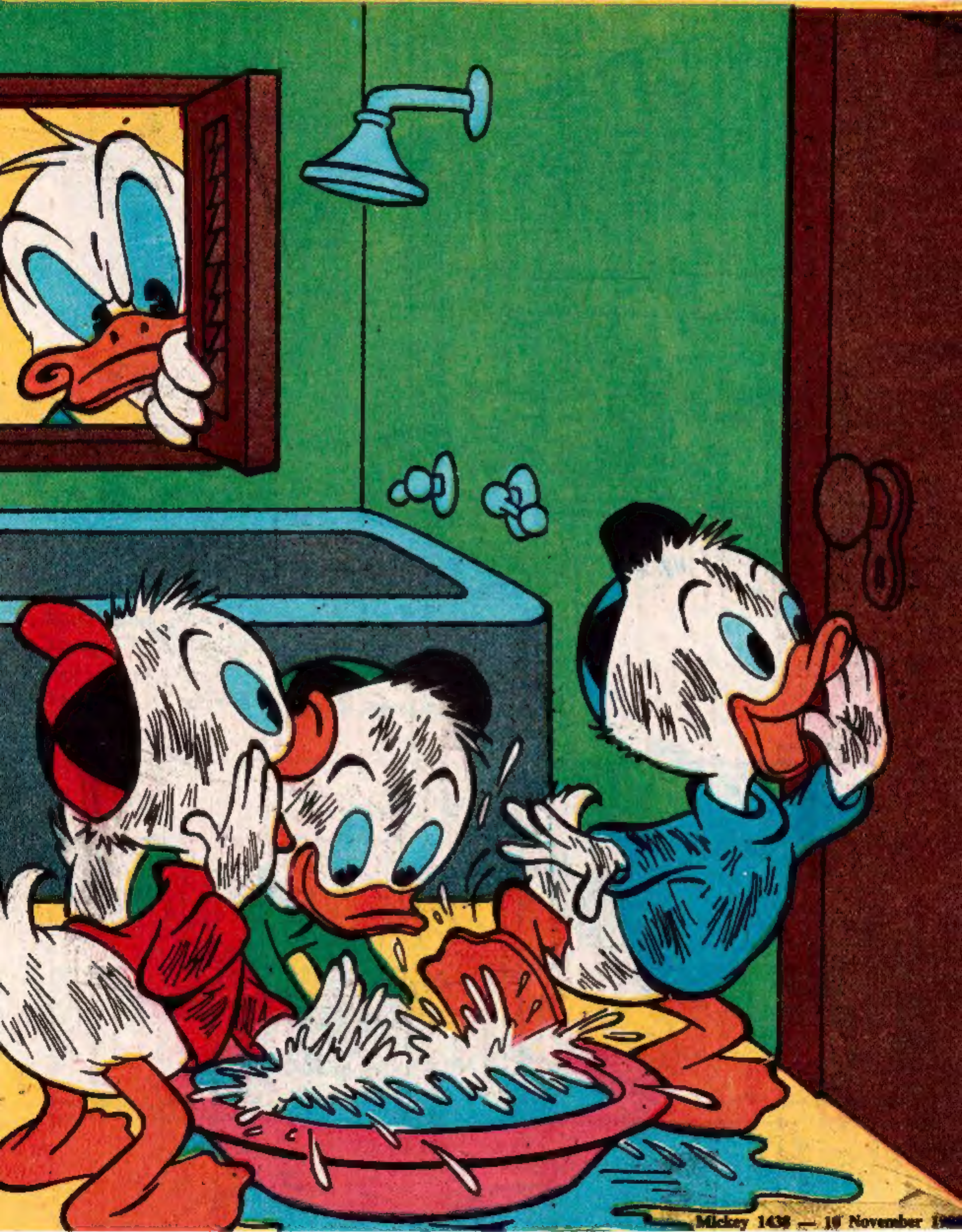


ميكى

التمن ٢٠ قرشا

العدد ١٤٣٨ - ١٠ نوفمبر ١٩٨٨



حل ولون !



● وقف هذا البهلوان أمام الحائط وقام برسم احد اللوحات .. اذا اردت ان تعرف ماذا رسم هذا البهلوان فاوصل الارقام من رقم ٥ الى ٣٨ .. قم بعد ذلك بتلوين اللوحة بالوان طبيعية جميلة من اختيارك .

$$\begin{aligned} 70 &= 6 + 8 \times 8 \\ 701 &= 5 + 87 \times 8 \\ 7012 &= 4 + 876 \times 8 \\ 70123 &= 3 + 8765 \times 8 \\ 701234 &= 2 + 87654 \times 8 \\ 7012345 &= 1 + 876543 \times 8 \\ 70123456 &= 0 + 8765432 \times 8 \\ 701234567 &= 1 - 87654321 \times 8 \\ 7012345678 &= 2 - 876543210 \times 8 \end{aligned}$$

عجائب

الارقام



فكر ..
ضحك
تسلية

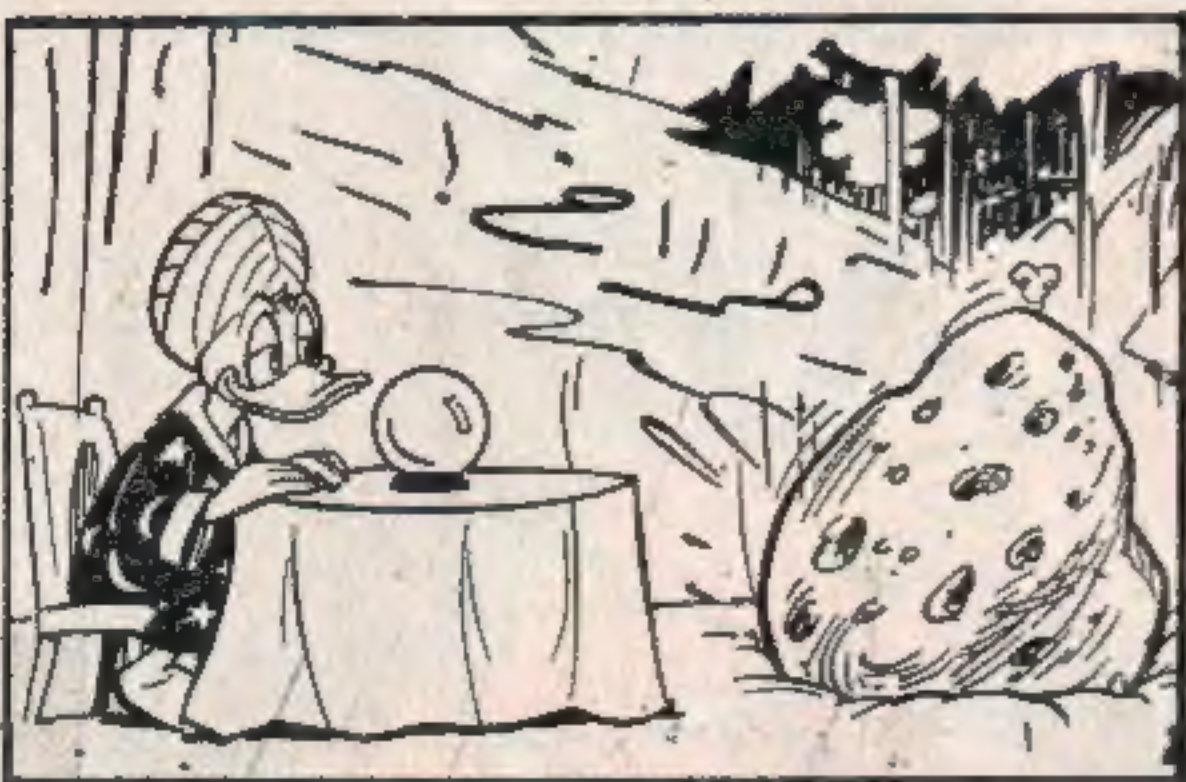
من المقتطفات



يبيعون الهواء

في قسم الرياضة ، في محل كبير بمدينة طوكيو ، تستطيع مقابل ١٥٠ ين ، ان تتنفس لمدة ٣ دقائق ، جرعة اوكسجين بدرجة نقاء ٩٥ ٪ وذلك بفضل زجاجة سبراي خاصة .. ويمكنك ان تختار بين الهواء الطبيعي او الهواء المعطر برائحة النعناع او البن او الليمون .. كما ان يباع ايضا في شكل عبوات سبراي كبيرة بـ ١٥٠٠ ين تسمح لك بشم الهواء النقي ٨٠ مرة لمدة ثانيتين .. فن بيع الهواء !

عواديت بطوط !



حواديت بطوط !



اقتسامات !!

قال أحدهم للآخر :
- هل قررت ان تعزل ؟
- ابدأ ! من قال لك ؟
- لكنك اعلنت في الجرائد أنك تريد بيع منزلك ؟

- فعلاً ! لكنني بعد ان قرأت الاعلان اكتشفت ان منزلي يطابق نفس مواصفات المنزل الذي اريده !
x x x x x

- هل اشتريت لاطفالك كلباً ؟
- فعلاً اشتريته من النوع "الباسيه"
الطويل حتى يربتوا عليه جميعاً في ان واحد !



سؤال .. وجواب ؟؟

س : كيف تظل السحب معلقة في الهواء الجوي ؟

ج : تبدو السحب البيضاء السابحة في الهواء فوق سطح الارض خفيفة جداً ، ولكنها في الواقع تتكون من بلايين من قطرات الماء الصغيرة المتجمعة مع بعضها البعض وقديماً كان العلماء يعتقدون ان السحب قريبة الشبه من " الرغوى " اي انها تتكون من فقائيع الهواء المحاطة بطبقة رقيقة من الماء وان البلايين الصغيرة من هذه الباليونات الصغيرة يكون في النهاية السحب .

ولكن التجارب العلمية اثبتت بعد ذلك ان السحب تتكون من قطرات الماء فقط ولانها صغيرة جداً فان الهواء الدافئ الصاعد من الارض والمندفع نحوها يحتفظ بها الى اعلى فاذا ما تجمع العديد من القطرات مع بعضها البعض فانها تكون قطره كبيرة تبدأ في السقوط نحو الارض ولكن ما ان تصل اليها قد يؤدي الهواء الدافئ الى تبخيرها من جديد فتتقسم الى جزئيات صغيرة جداً لا يمكن رؤيتها بالعين المجردة تبدأ في الصعود الى اعلى مع الهواء الى الطبقات العليا الباردة فتتجمع مرة اخرى مكونه قطرات ماء جديدة

س : لماذا يتغير شكل السحب ؟

ج : في اليوم العاصف قد يؤدي الهواء الشديد الى دفع اجزاء من السحاب الى الطبقات العليا من الغلاف الجوي وحتى اذا لم تكن هناك رياح قد يؤدي الهواء الدافئ الصاعد من الارض الى تغيير شكل السحاب ، لان هذا الهواء يعمل على تبخر قطرات الماء الموجودة على حافة السحابة فتتقسم هذه القطرات الى جزئيات صغيرة جداً يحملها الهواء الدافئ بعيداً .

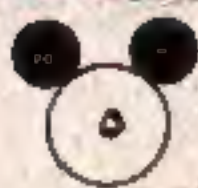
وبعد فترة وفي مكان اخر تعود لتكون قطرات ماء كبيرة نسبياً يمكن رؤيتها بالعين المجردة وهكذا كلما فقدت السحب بعضاً من قطرات الماء كلما تغير شكلها .



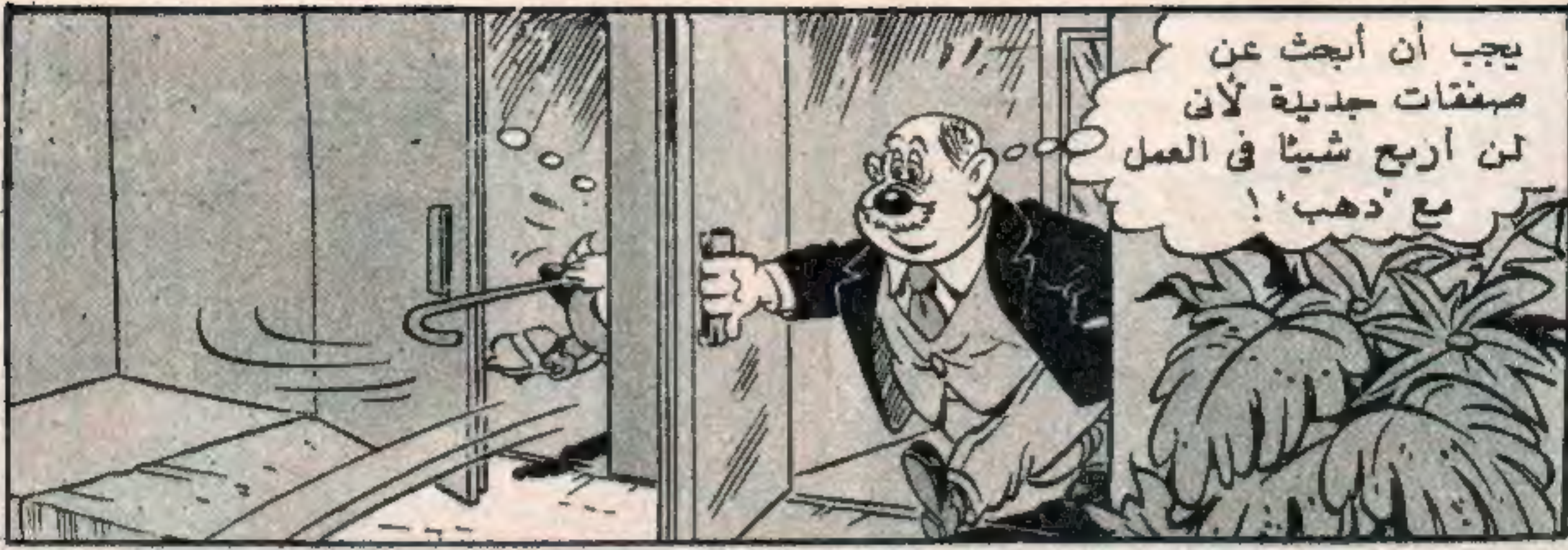


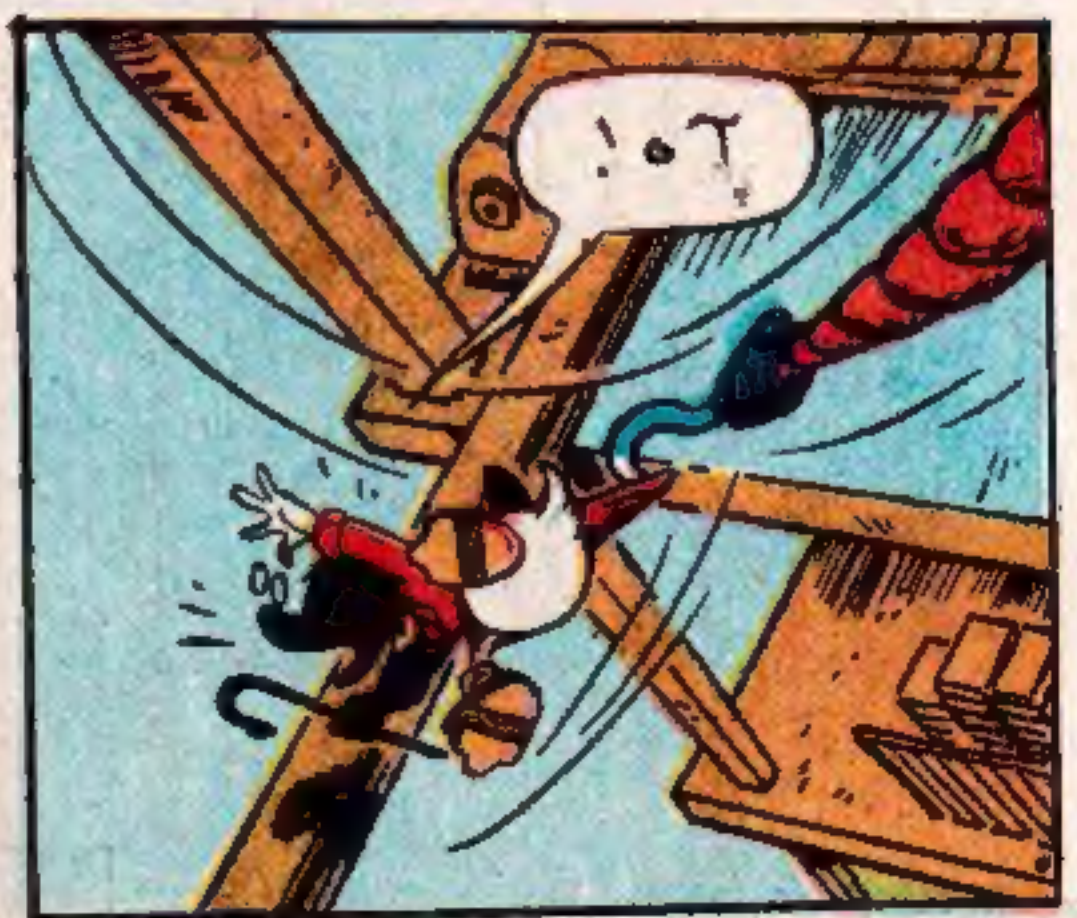
القلم العظيم!









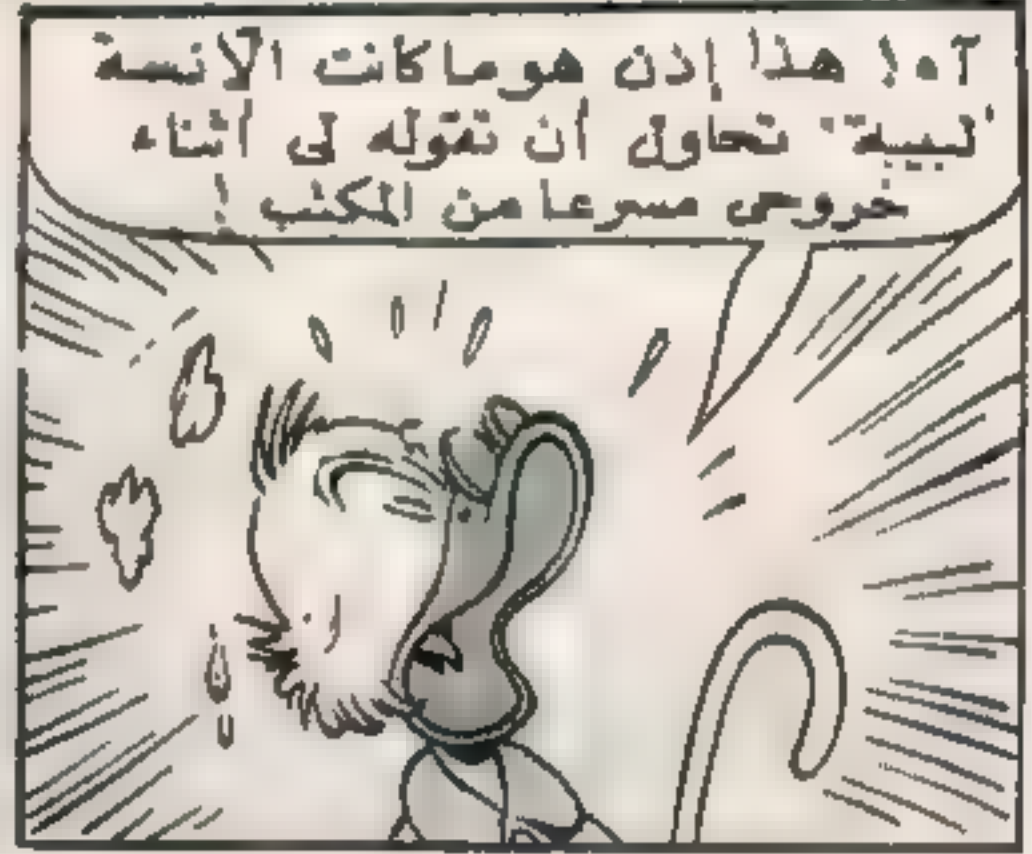




يا خبر!

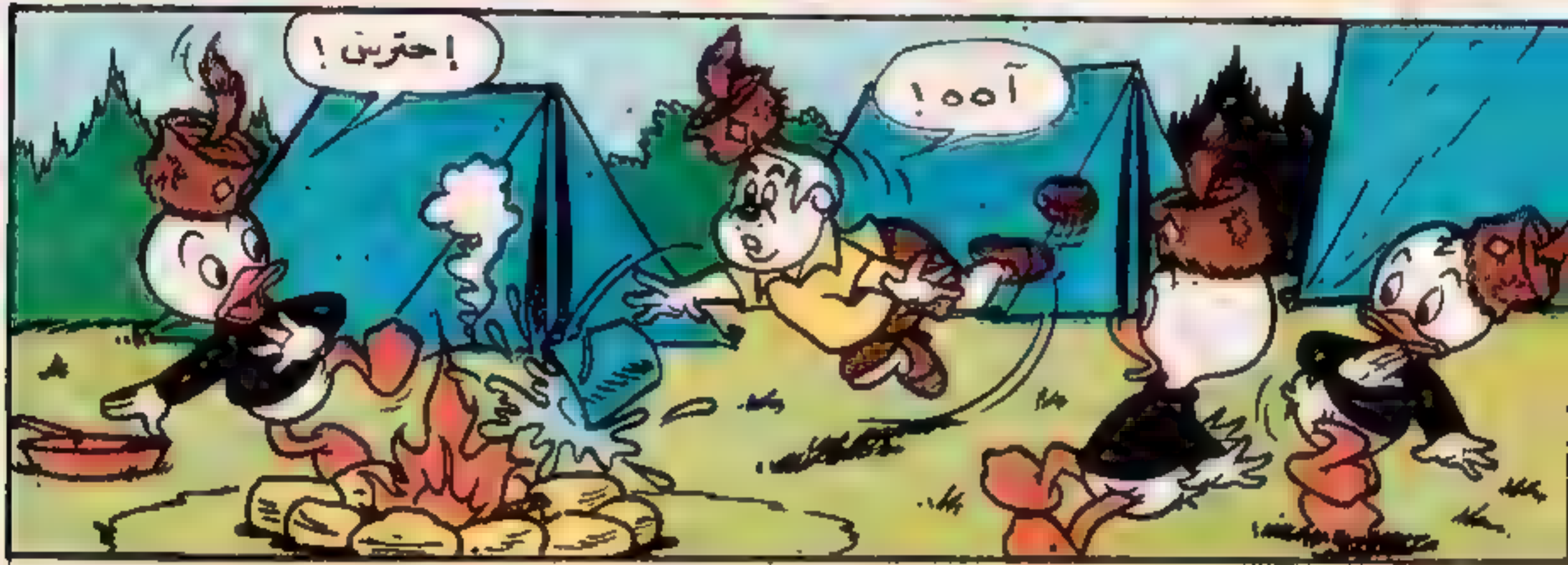
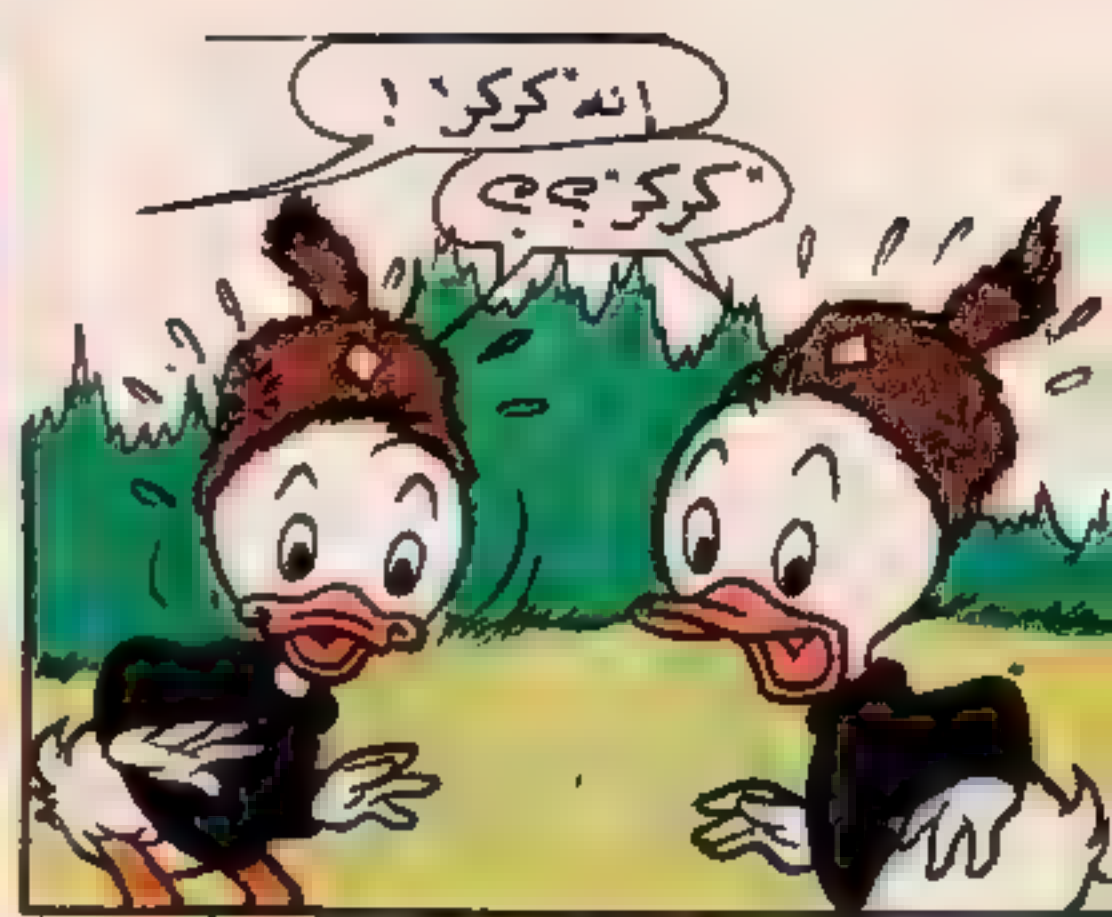






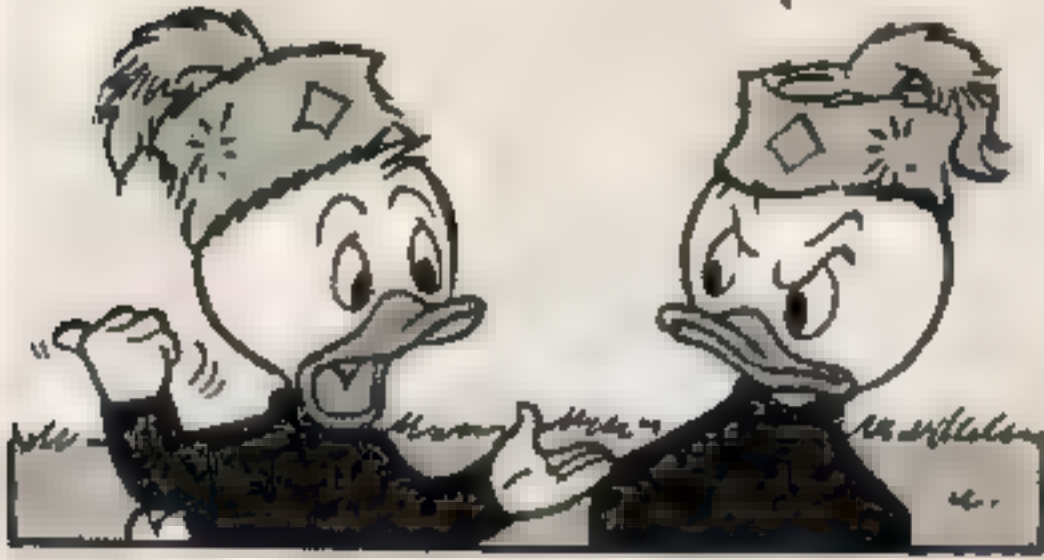
حزرك متعجب جدًا !



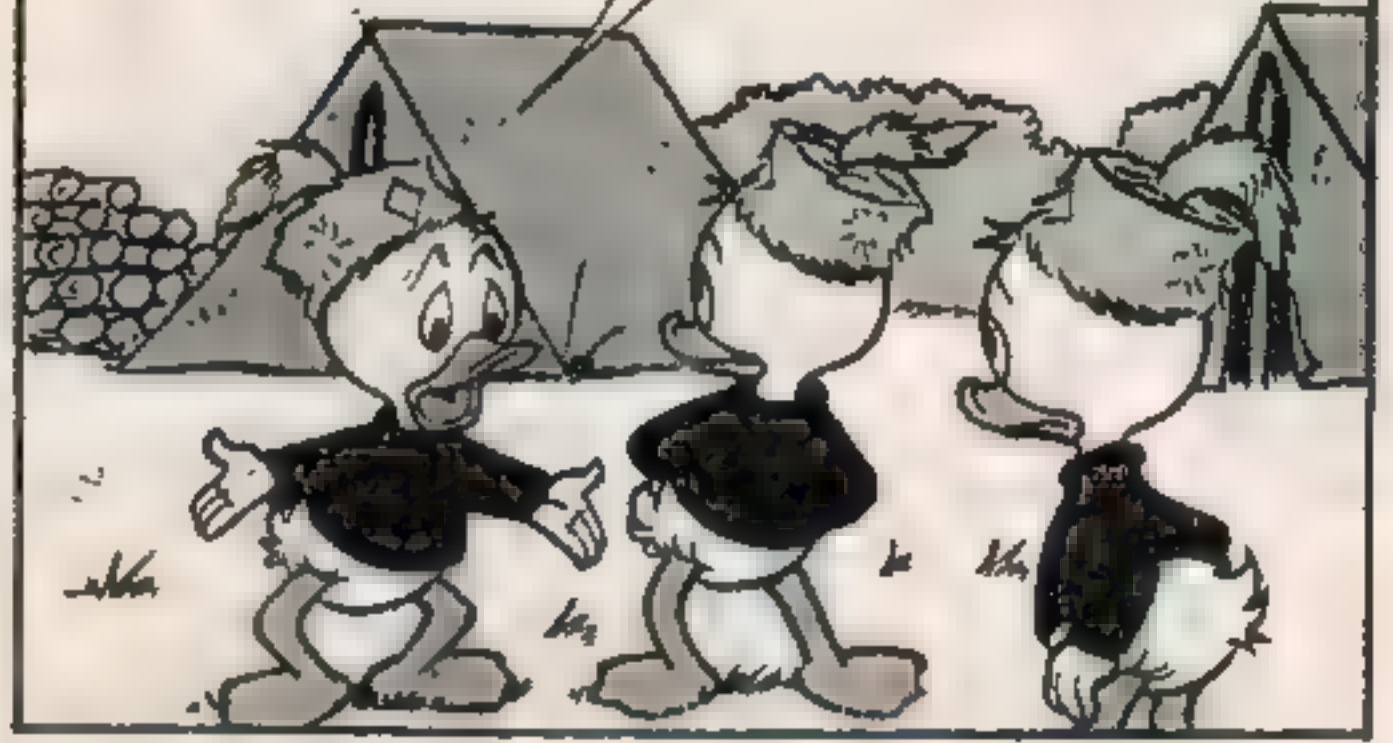


لكن نيته حسنة ! فهو يحب العمل
جدا !

يحبّه جدّا !!



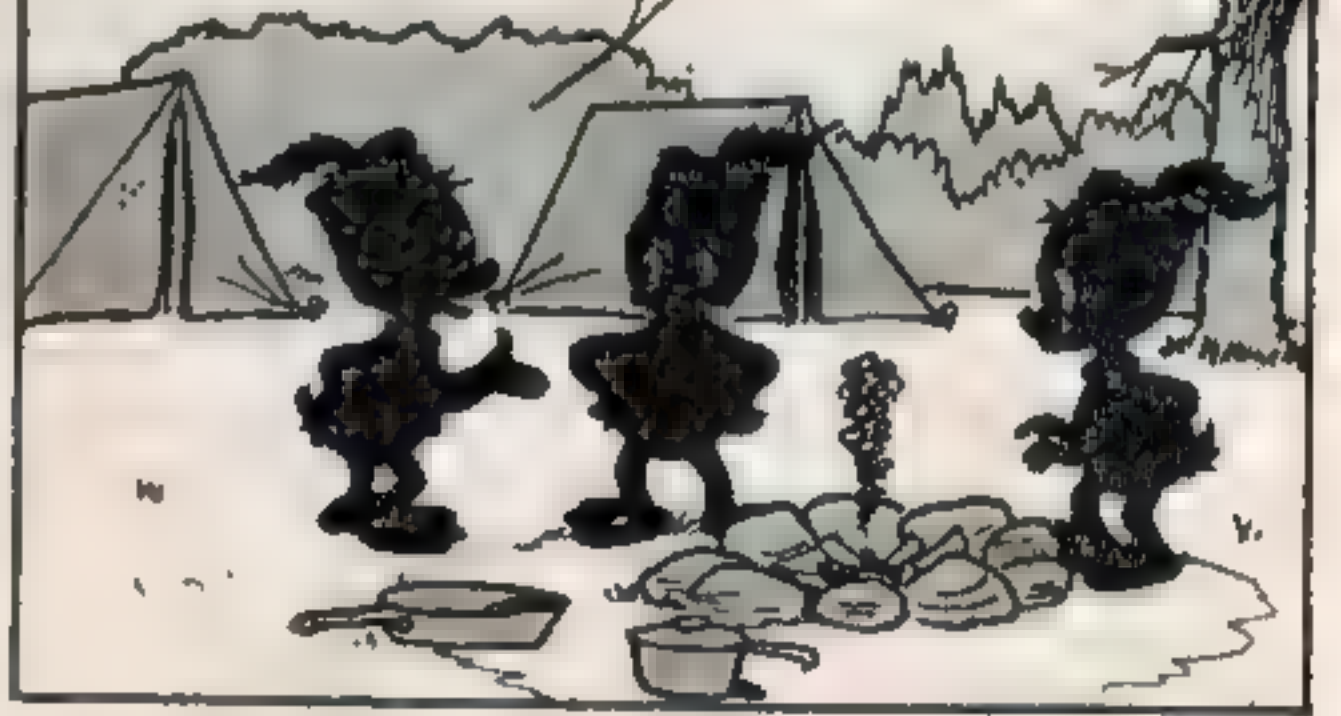
حظنا سيئ ! وقعنا في يد زميل متعب !



هذه القطعة مناسبة !



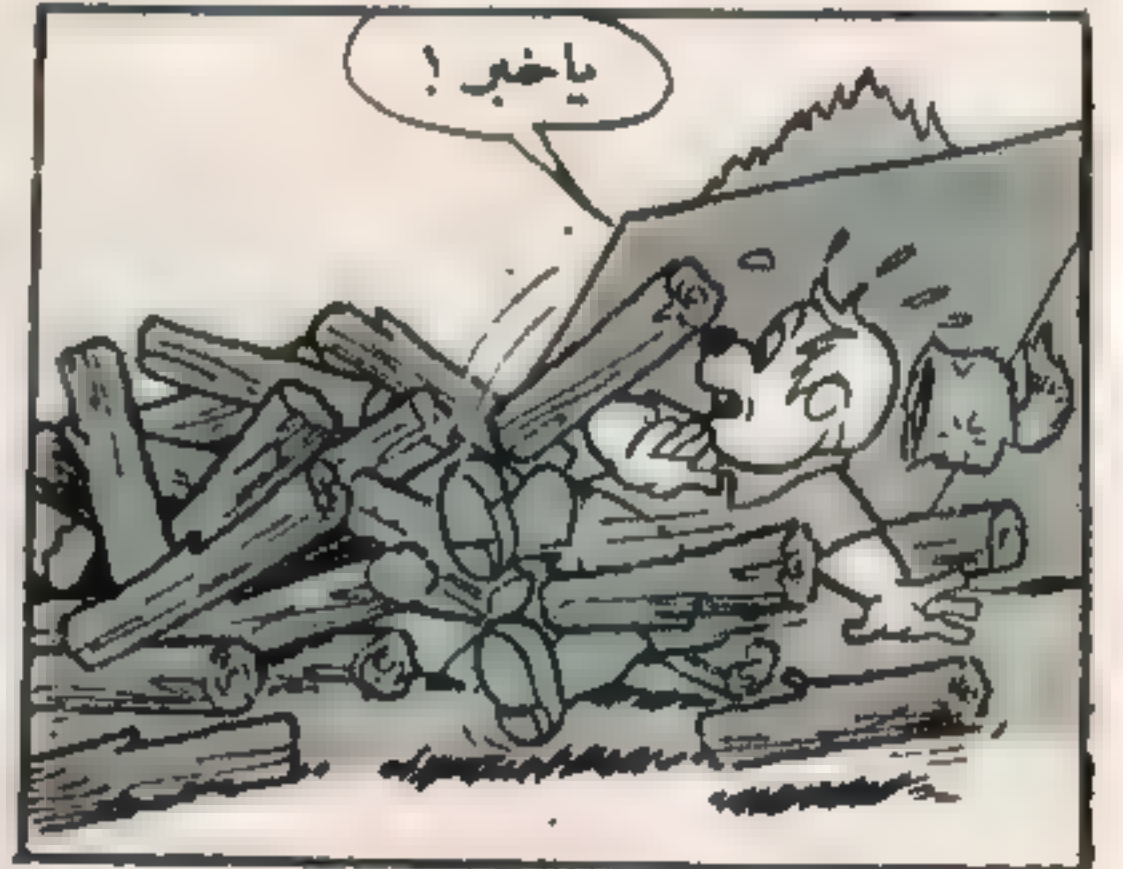
يا جماعة ! إنه يريد أن يثبت شخصيته !



ماذا حدث ؟



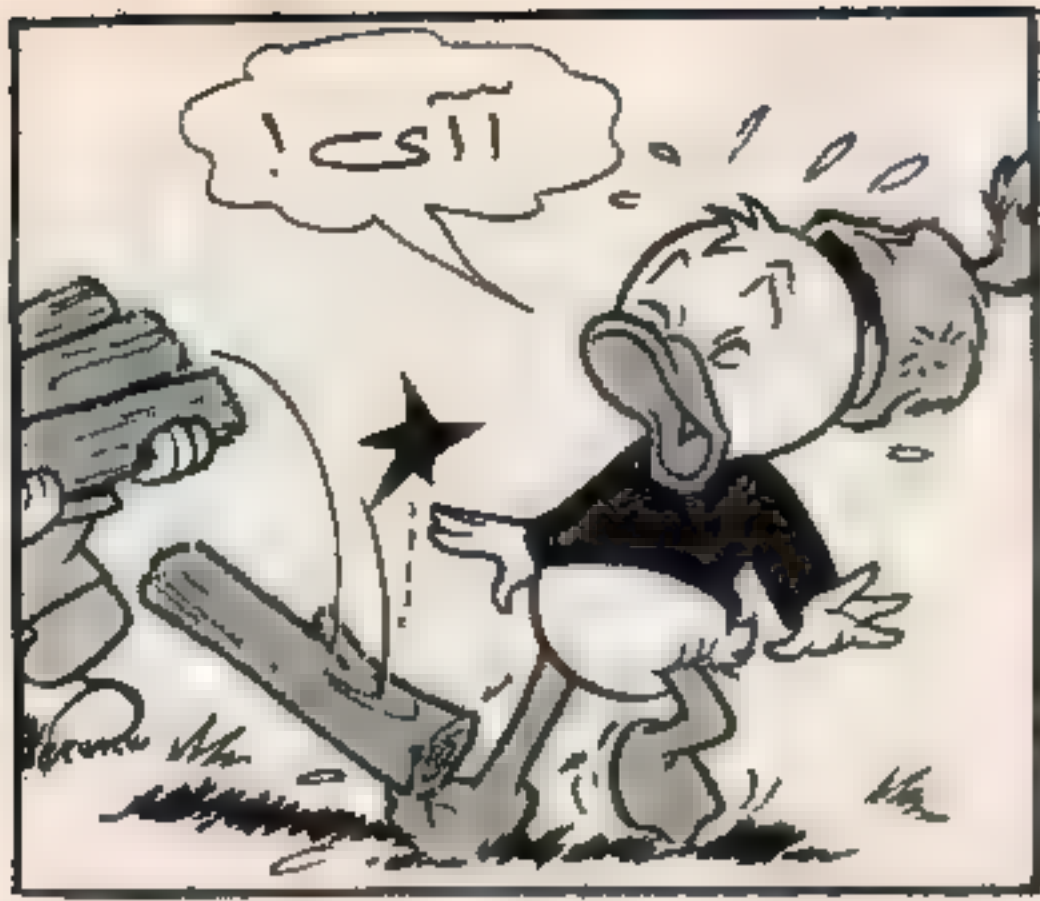
يا خير !



إنها غامطي ! لم ألاحظ مكان هذه الخشبة !
سأرتب كل شيء !

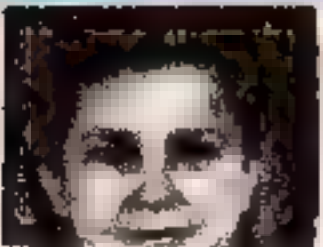
كن حريصًا !

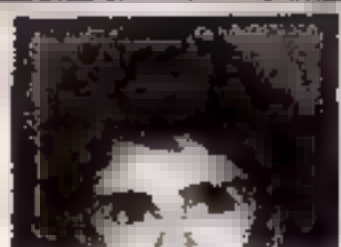






لقد حاول أن يساعدنا ورغم ذلك لم نعامله ببرقة !

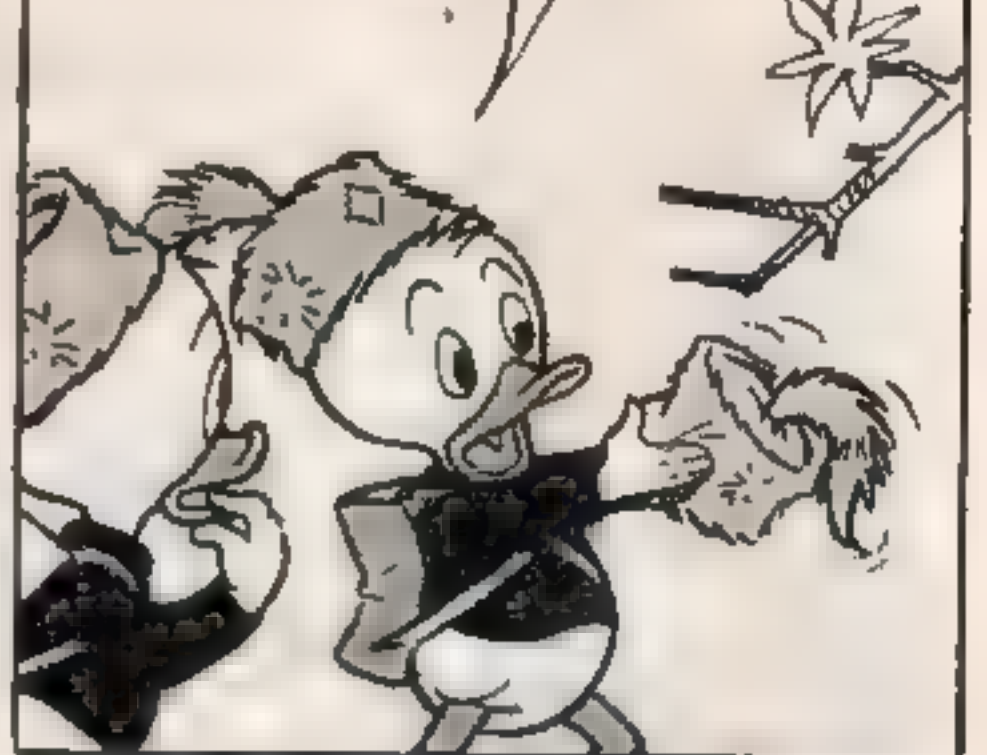




لابد أنه سار في هذا الطريق !

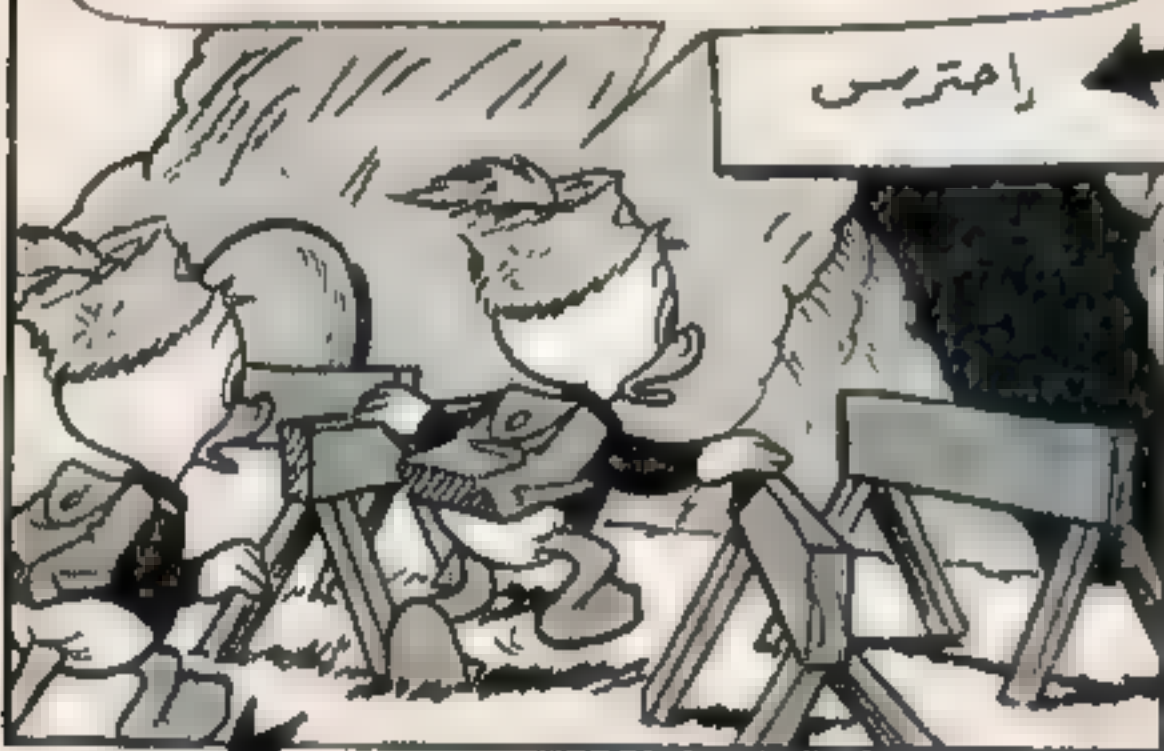


فعلًا ! هي قبة 'كركر' !



يجب أن نحترس من الصخور يا أولاد !

راحترس



انظروا ! ماهذه الفوضى؟

لا اظن أن 'كركر' بالداخل !



آثار أقدام !

'كركر' !

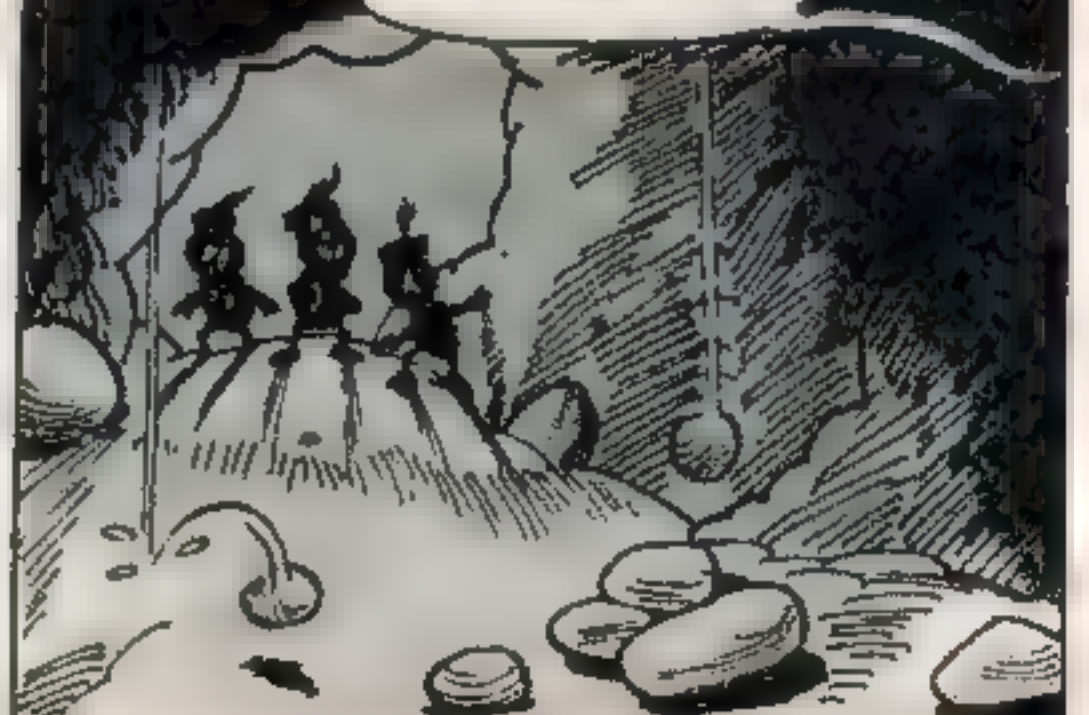


بور بور بور بور

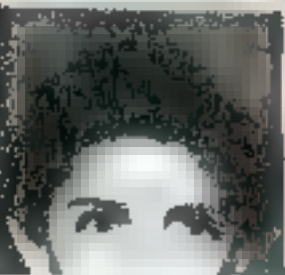
هذا الصوت يشبه سقوط الصخور !

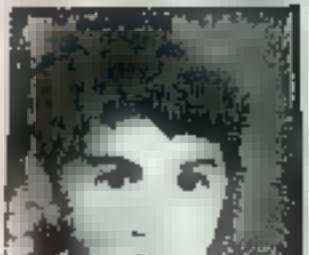
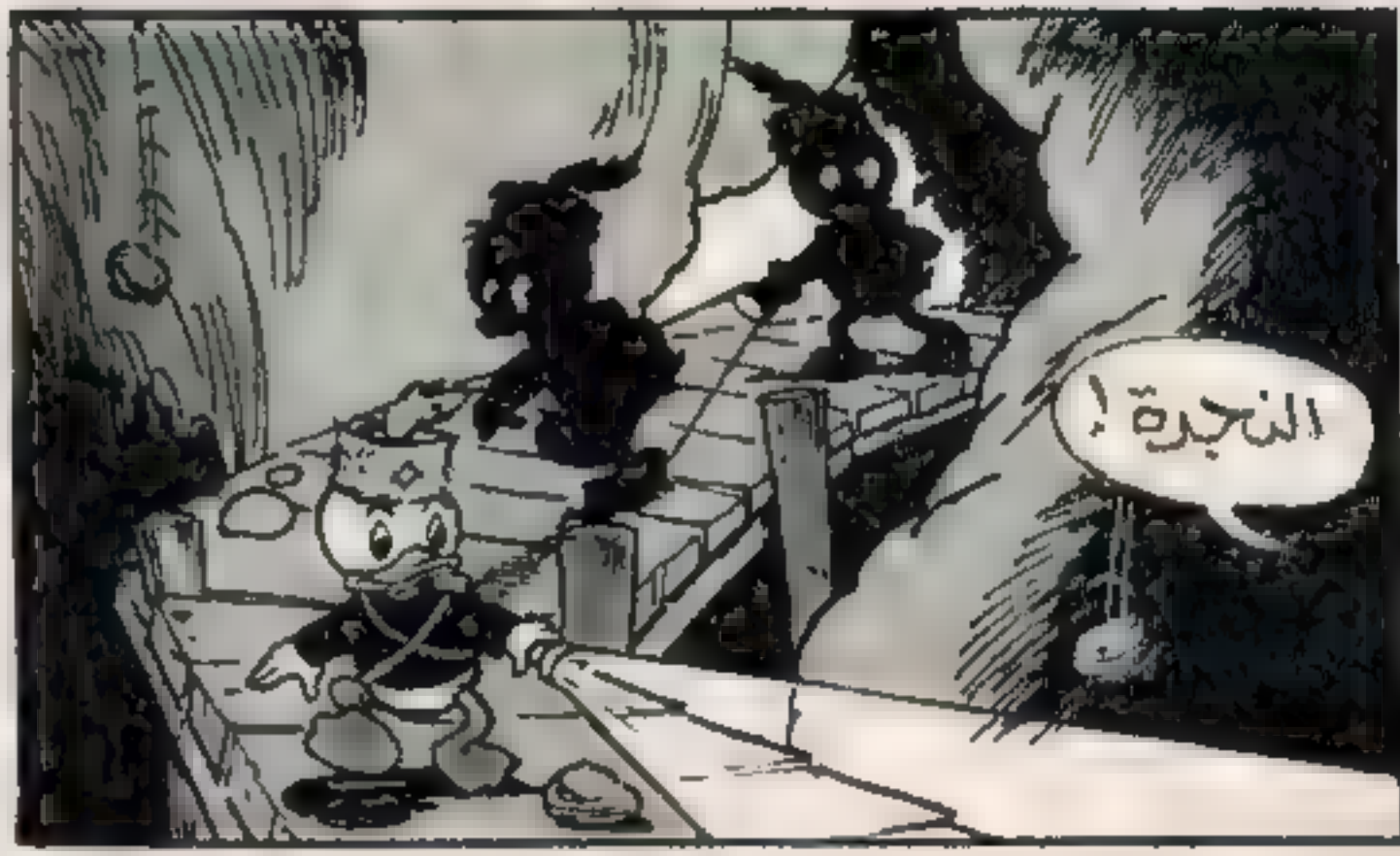


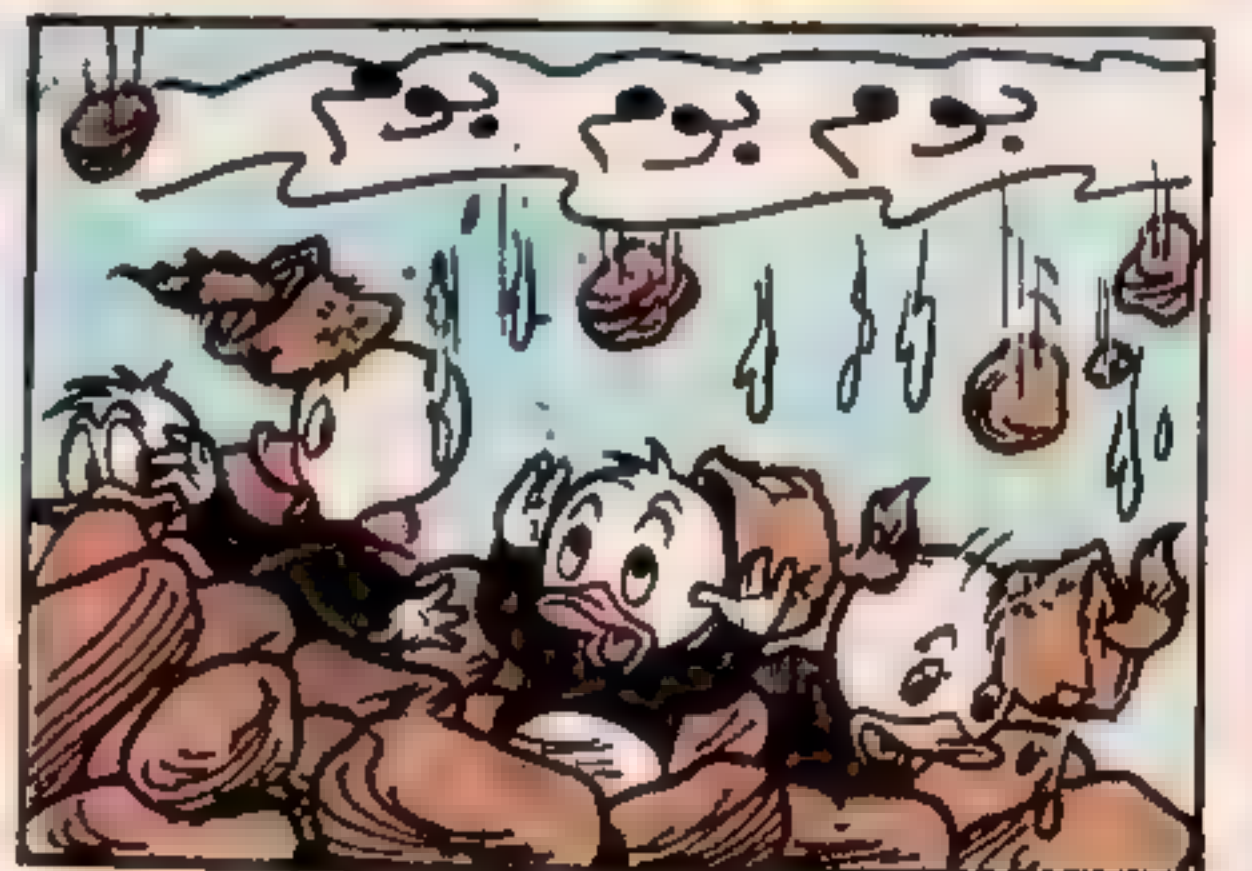
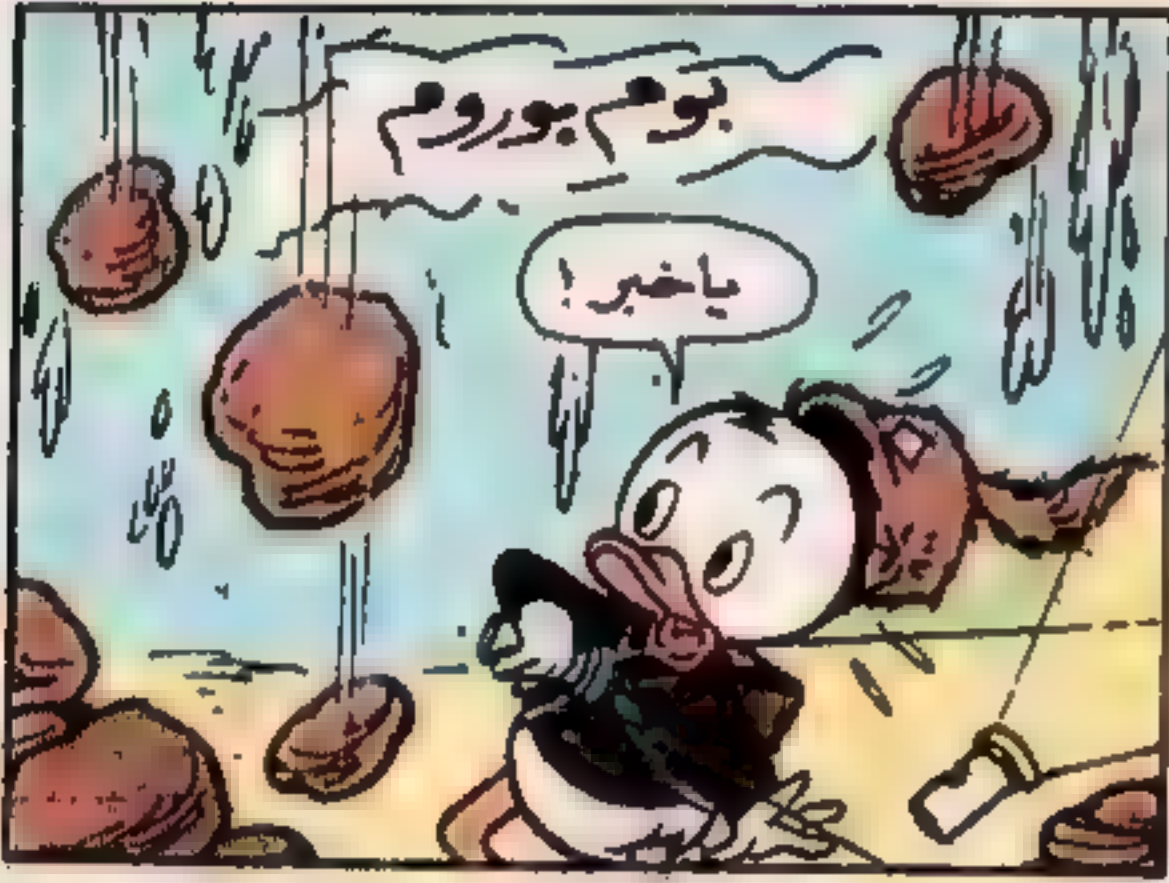
ال... النجدة !

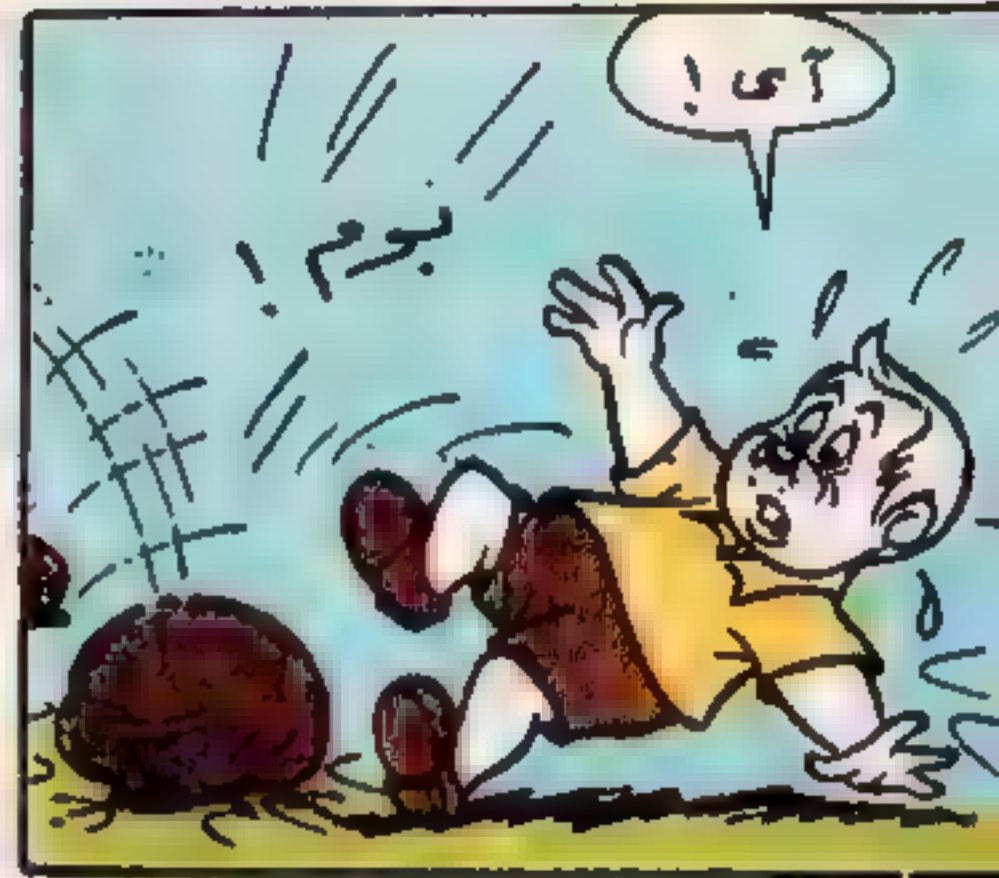


فؤاد محمد رشاد - من أصدقاء ميكي











من الفائز؟





لقد عرفت كيف وصل الى هنا! يا سلام على حظه!

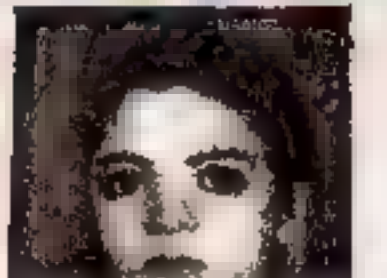


ماذا تفعل عندك يا بطوط؟ تترك عملك وتتفرج من الشباك؟ تفضل على مكتبك!



مصطفى محمد السيد - من اصدقاء ميكي





معقول؟ تبرى القلم الى هذه الدرجة؟
حرام عليك!



ماذا تفعل يا بطوط؟ هل تضع
كل هذا الوقت في برى القلم؟

نعم...
آ...



حاضر يا عم "ذهب"!

"زيزى"! ذكريني ان الخصم خمسة قروش من مرتب
"بطوط" اول الشهر!

يا خبر!



ساعد له فنجان شاي ليهدئ
اعصابه!



لا بد ان احسن وضعى عند عم "ذهب"
والا سيضيع منى المنصب الجديد!



آه! ثمل لصا شاي؟
جبرررر!

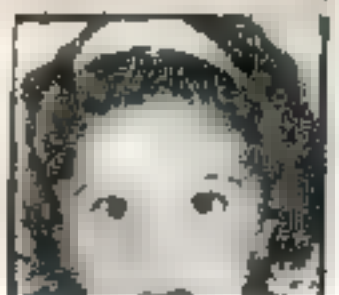
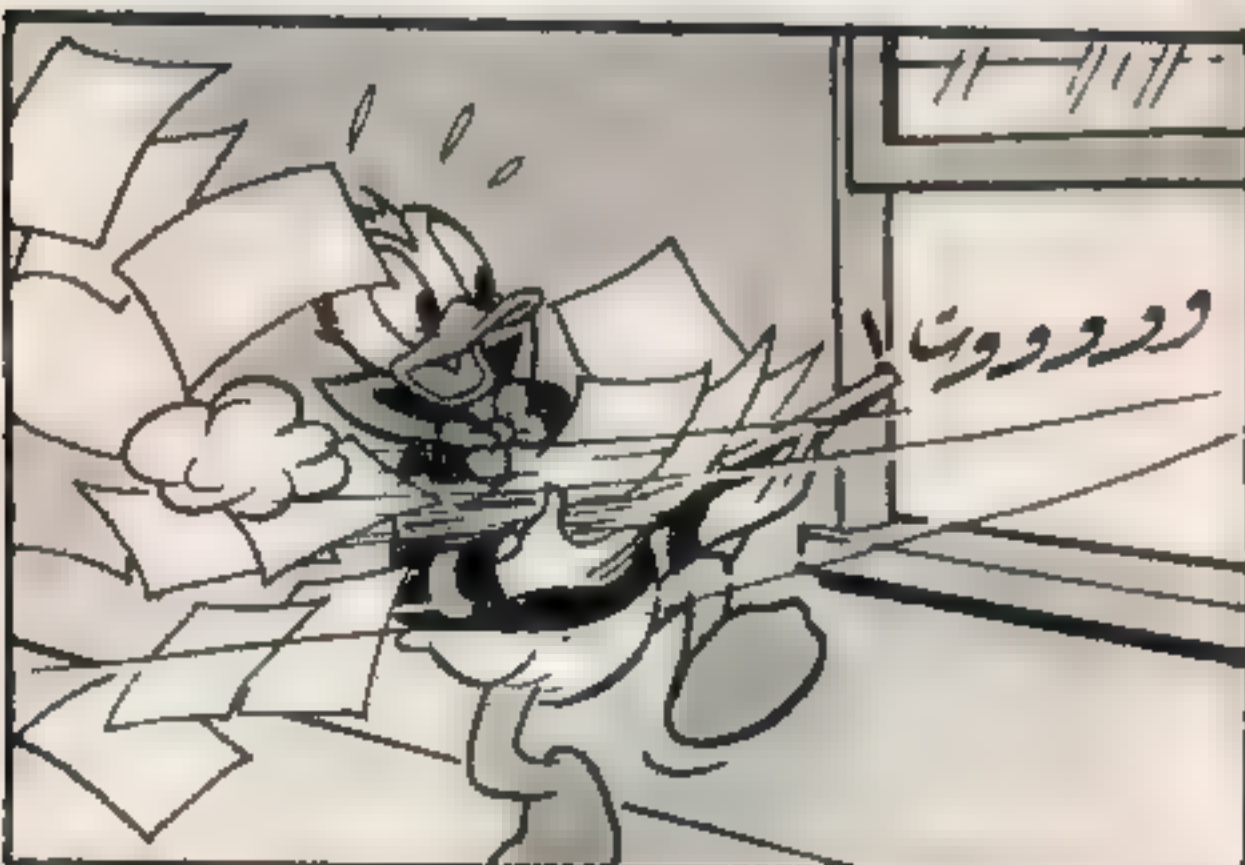
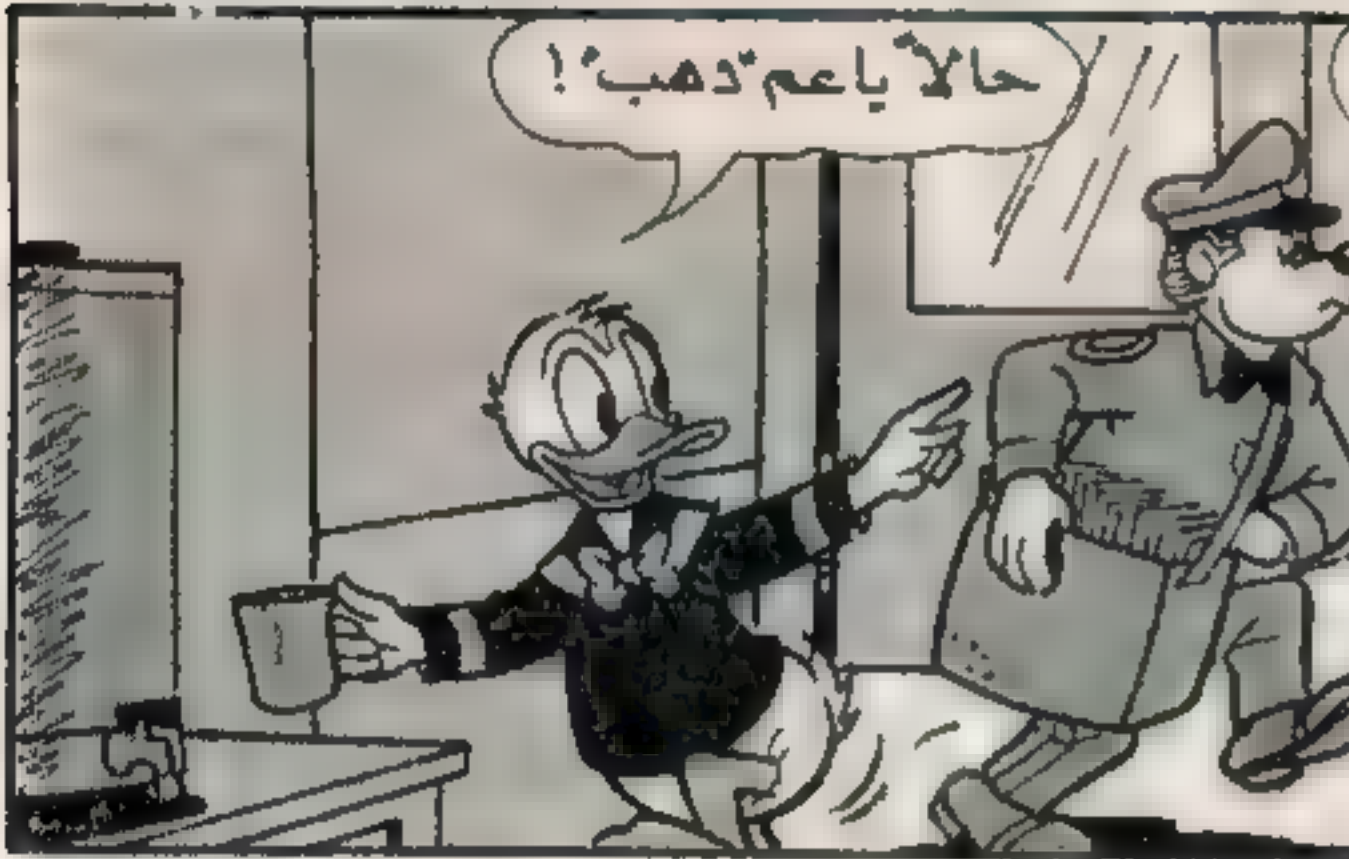
م...م...ماذا
فى الشاي؟

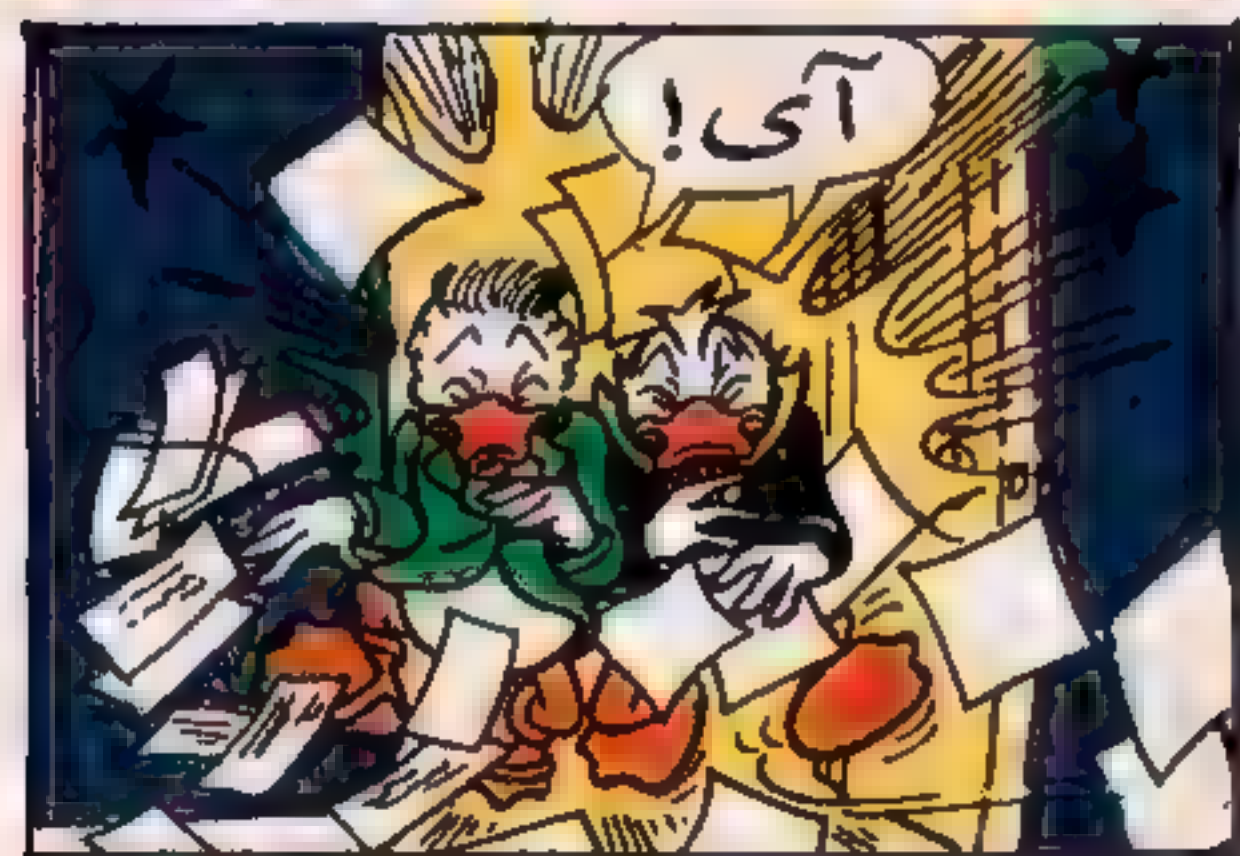


تفضل فنجان شاي ساخن يا عم "ذهب"!

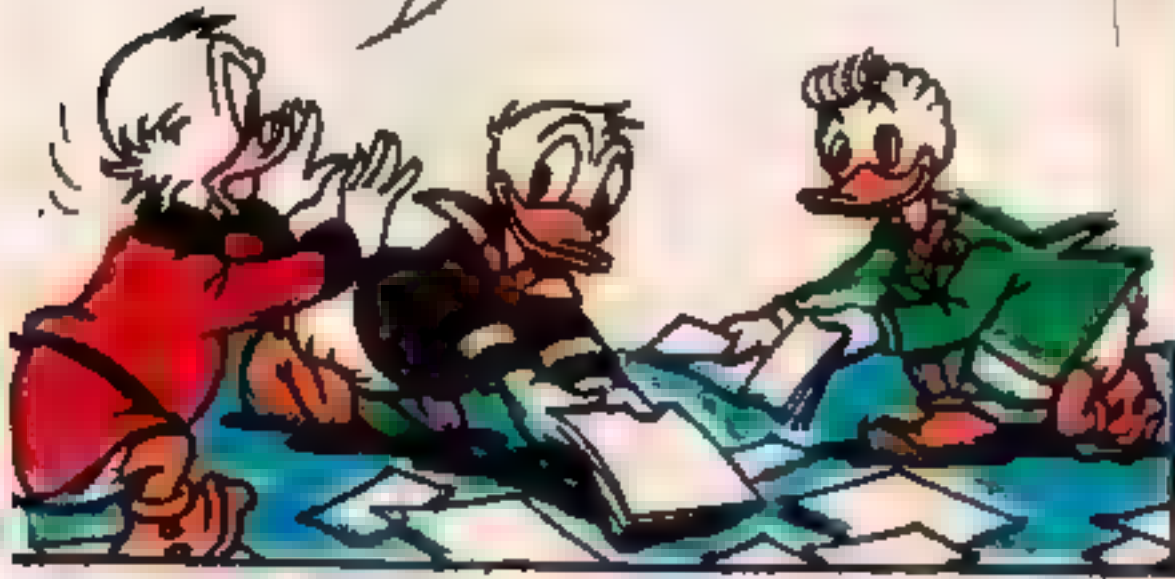
ياسلام! شكرا! يا بطوط!



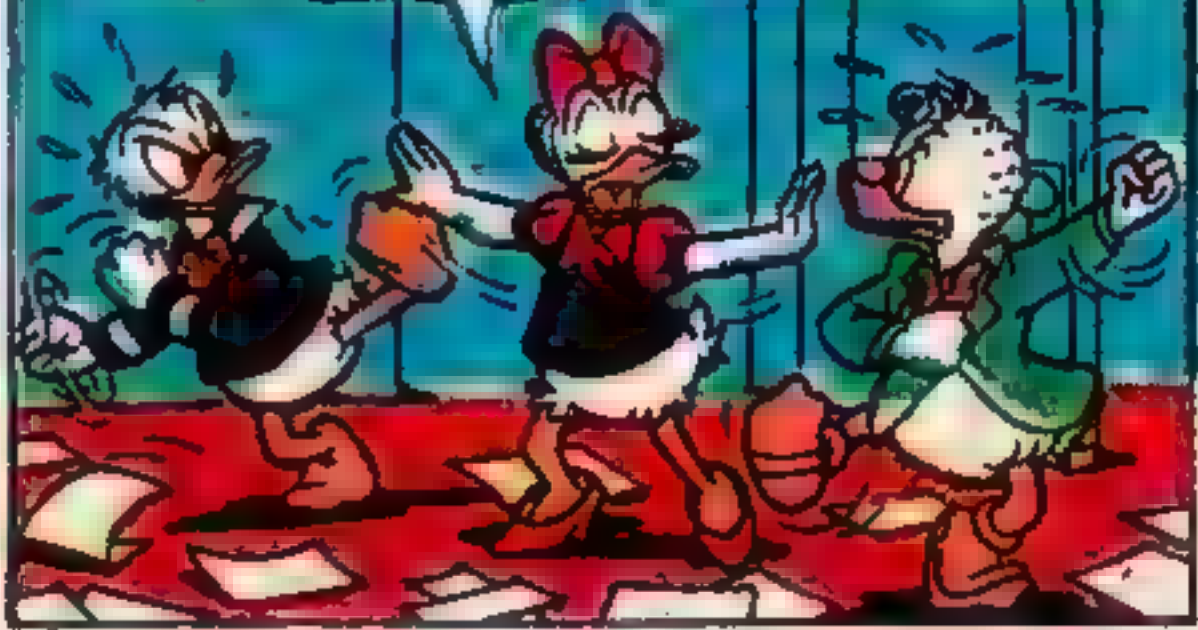




انتظري انت وهو! لقد اتخذت قراراً
ولابد ان تعرفوه!



غير معقول يا جماعة! نحن في مكتب وليس
في ساحة مصارعة! ارجوكم اجمعوا اوراقكم!



واختياري وقع علي "زيزي"!



بعد تفكير عميق قررت ان اختار واحداً منكم
مديراً لمكتبتي!

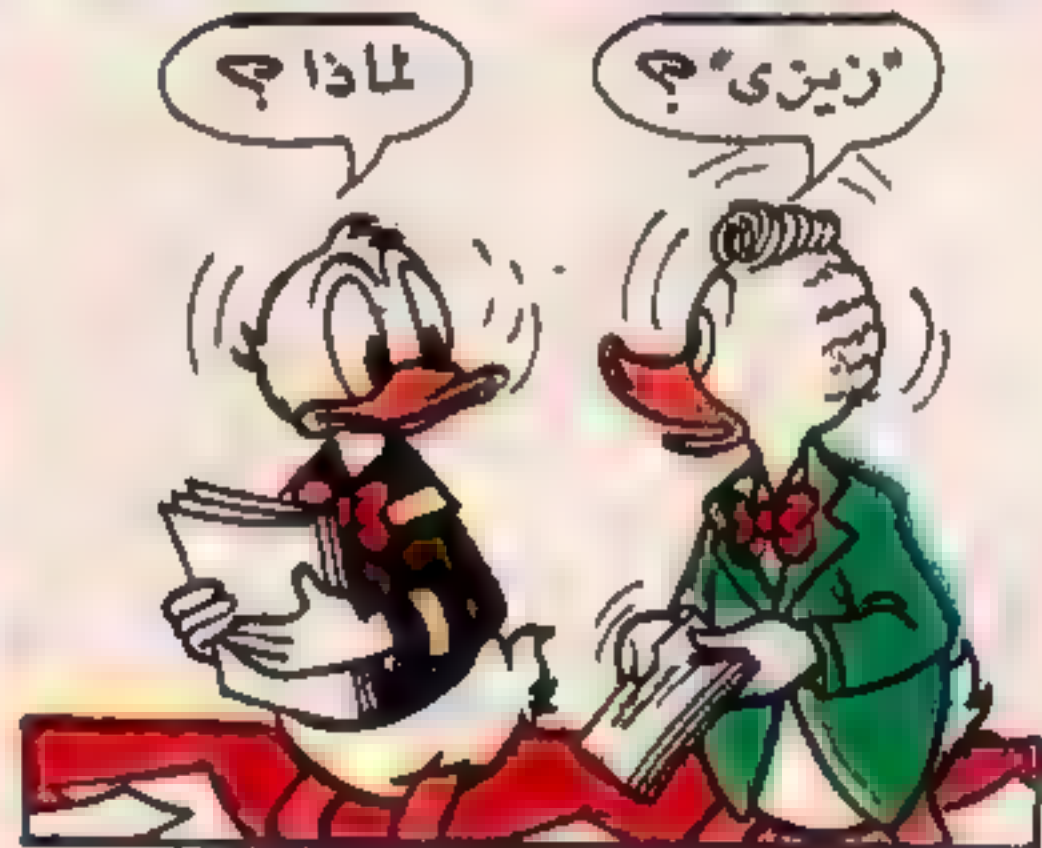


لأنها مخلصه في عملها وهادئة الأعصاب!
وأهم شيء أنها تفهم في الإدارة! باختصار هي
أفضلكم!



لماذا؟

"زيزي"؟

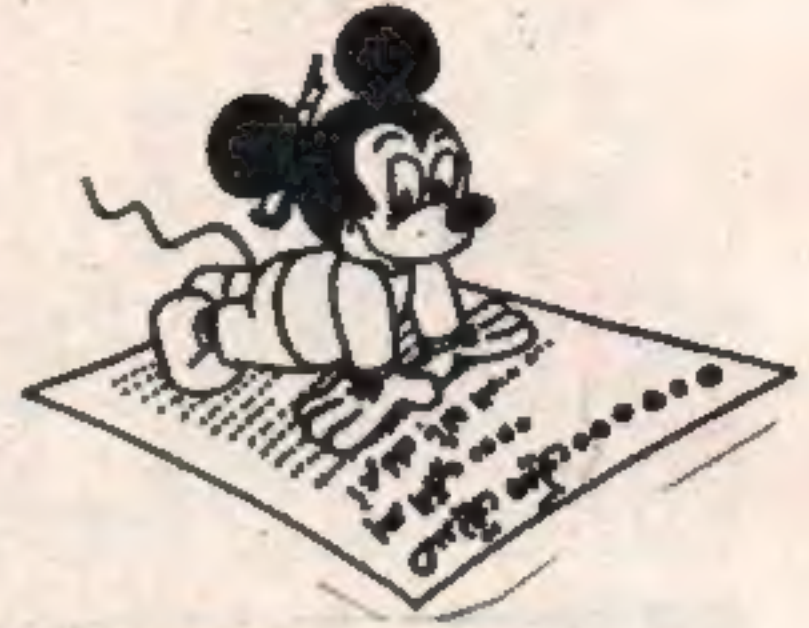


والآن تفضلوا انتما الاثنان! اجمعوا هذه الأوراق وتنظما المكان!

يا سلام! لقد صدقت أنها مديرة
المكتب!



منك و إليك



الفائزة الاولى

ميكى .. صديقى الحبيب

يا أغلى الأصدقاء
فى عيدك الوضاء
دوام الإرتقاء
ومبتغى القراء
كالدرة العلياء
الجد من العناء
بالحب والوفاء
الأطفال مرفوع اللواء

ميكى صديقى
لك قدمت التهانى
وتمنى لك فؤادى
فانت لنا منارة
وانت فى قلوبنا
وتجد النفس فيك
قدم لنا صديقا
وابعد فى دنيا

الصديقة : جيلان السيد
زمزم - بركة السبع -
المنوفية - وفازت
بمجموعة كتب جوفى .

الفائز الثالث

الصديق : سامى محمود محمد -
الجيزة - وفاز بكتاب تلوين + علبة
الوان ماء .

عيد ميلاد ميكى الستين



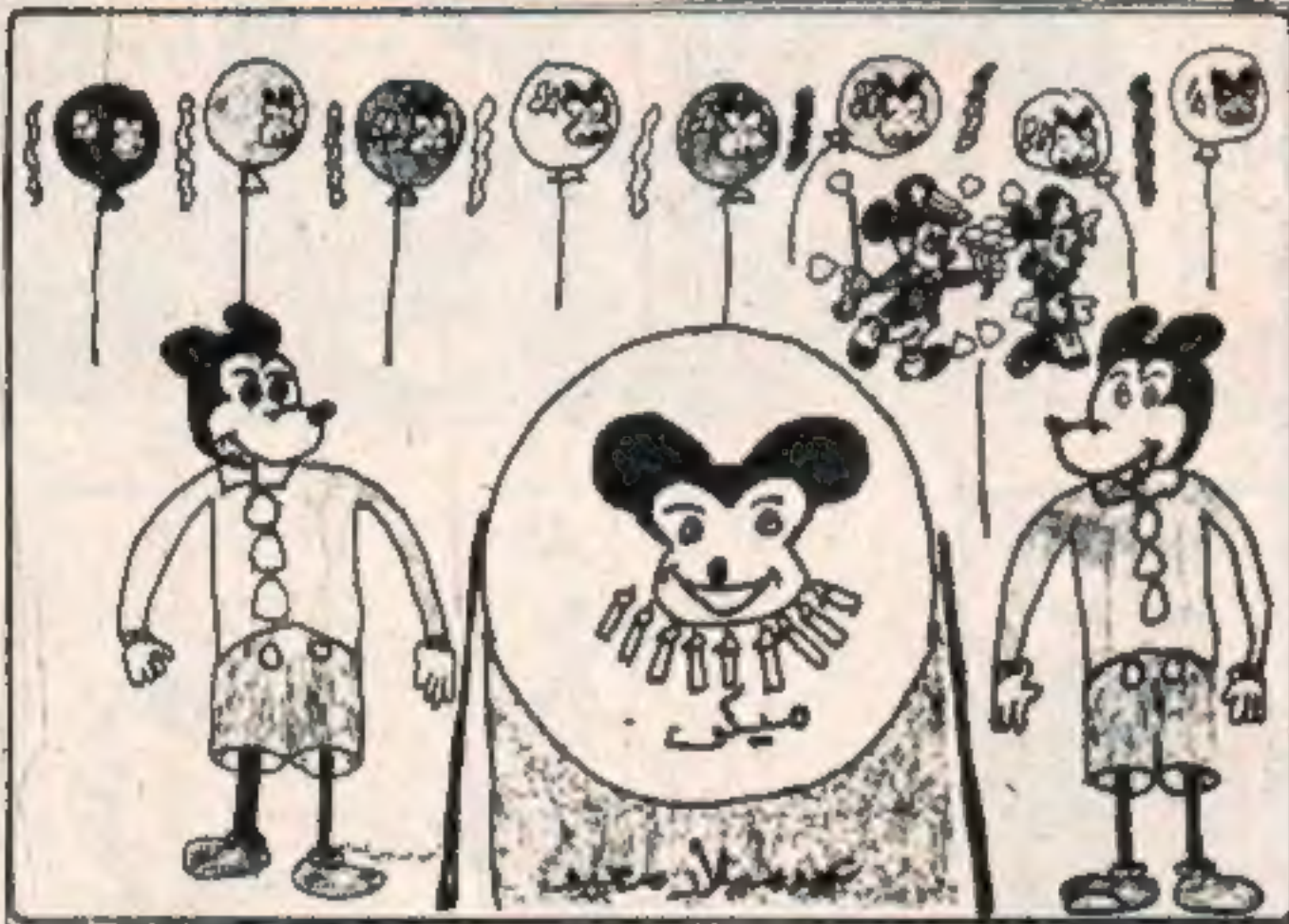
ميكى

من الصديق : أحمد محمود
كرم - مصر الجديدة
ثقتنا إنت ياميكى
لنصير شبابا وحياة
تتدفق بقلوب الشجعان
ياميكى .. أنت الفنان
تنثر فى الأرض الألوان
وعطرا .. فيغنى الكروان

الفائز الثانى

الصديق : احمد عبدالرحيم شعبان مبارك -
الجيزة - وفاز بشماعة ميكى .

عيد ميلاد سعيد



الفائزة الخامسة

الصديقة : يمنى ابراهيم
محمد شعيشع - دمياط -
وفازت بمسرحية القاضى
جحا + كارت ميكى +
قصة .

ستون عاماً

مع ميكى



ميكي

مجلة اسبوعية تصدر عن
مؤسسة دار الهلال
١٦ شارع محمد عز العرب
ت : ٣٦٢٥٤٥٠ - القاهرة

رئيس مجلس الإدارة
مكرم محمد أحمد

رئيسة التحرير
عفت ناصر

مديرة التحرير
رجاء عبد الناصر

سكرتيرا التحرير
جورج أسكنر

صلاح زنباع

الاشتراكات

قيمة الاشتراك السنوي (٥٢ عدداً)
في جمهورية مصر العربية التي تغطي
جنوباً و ٨٠٠ مليماً . وفي بلاد البحري
البريد العربي والافريقي .. والبالستان
خمسة عشر دولاراً او مئتيها بالبريد
الجوي .. وفي سائر انحاء العالم
اربعون دولاراً بالبريد الجوي .
والقيمة تسدد مقدماً بقسم
الاشتراكات بدار الهلال في ج . ٥٠٠ ع .
نقداً او بحواله بريديه غير حكومية
وفي الخارج بشيك مصرفي لأم
مؤسسة دار الهلال . وتضاف رسوم
البريد المسجل على الاسعار الموضحة
عليه عند الطلب .

سعر النسخة في الخارج

سوريا ٥٠٠ في . س . لبنان ١٠٠ ليرة -
الأردن ١٠٠ فلس - الكويت ١٠٠ فلس -
العراق ٤٠٠ فلس - السعودية ٢ ريال -
الصودان ٩٠ في . سوداني - البحرين ٣٠٠
فلس - اليمن الشعبية ٣ ريال - النجدة ٢
ريال - دبي ٢ درهم - أبوظبي ٢ درهم -
مسقط ٢٥٠ بيعة - غزة والضفة ٢٥ سنت -
المغرب ٥٠٠ فرنك - تونس ٥٥٠ ملهم
تونس - إيطاليا ١٠٠٠ ليرة - اسبانيا ٢٠٠
بيزيتا - تركيا ٨٠٠ ليرة .

© 1988 Walt Disney Company
Mickey 1438 — 10-11-1988

الفائزة الرابعة

الصديقة : مريم نعيم
فهمي حنا - زفتي -
محافظة الغربية - وفازت
بكتاب تلوين + بازل

كل عام

وانت بخير

ياميكي الحبيب



الفائزة السادسة

الصديقة : صفاء مصطفى
عبدالمجيد - محافظة الغربية -
وفازت بنجوم ديزني + عرائس
متحركة

عيد سعيد ٦٠ عاماً



ميكي

من الصديق : احمد
مصطفى الرفاعي - مصر
الجديدة

ياميكي .. ياميكي
ياواحة ابائي
وملاعب ابنائي
ياشمسي وسعائي
وبساتين هنائي
ياميكي .. ياميكي
يامغزل اشعاري
ياناسج اقداري
ياحلمي في ليلي
يانجمي ومغاري
ياشدو الفيثار
ياميكي .. ياميكي

كتب الهلال (للأولاد والبنات)

مكبرات ولد فلسطيني

يحكي لك أجمل قصص الظهور
والحيوانات وأحدث الكلمات

بقلم وريشة:

مجدي نجيب

رئيسة التحرير: جميلة كامل



١٠ نوفمبر
١٩٨٨
٤٠
فتر شتاء

سليم

من

لولى بوب

الطعام

و

الذائقة!!



مستند

رمز صناعة الحلوى
بمصر



خالد ناصر

عرب گومیسٹس